

## Foto's op Foam

Met het oog op de alternatieve tentoonstelling wil ik beelden op een andere manier brengen.

Mijn gedacht gaat naar een andere manier van brengen van een beeld.

Een andere manier van ophangen, eerst had ik een kader op het oog die achteraan verlicht was met led licht.

Maar dat is ook moeilijk want dan moet ik de beelden printen op kalk papier.

Ik kan echter geen kalk papier vinden en krijg ik dat ook geprint!?!

Toen dacht ik er aan om een beeld op forex te bestellen via het internet.

Maar met de corona tijd kwam ik op het idee om het zelf is te proberen.

Vandaar de proef met de foto op Foam.

Eerst is proberen met een oude foto.

Ik had een bord Foam gekocht van 1 meter op 70 cm en 5mm dik voor 4, 70 euro

Gebruikte een spuitbus lijm 11 euro voor 400 ml

De plaat foam heb ik versneden 3 stuks van 50 cm op 33 cm  
en 3 stuks van 30 cm op 20 cm

Ik had nog oudere prints liggen: afmeting print 1: 47 cm op 32 cm zwaar fotopapier 310 gram

print 2: 44 cm op 30 cm zwaar fotopapier 310 gram

print 3: 30 op 20 cm lichter fotopapier 265 gram

Deze prints heb ik opgeplakt op een stuk foam;

Op de stukken foam plaat heb ik pattex lijm gespoten.

De foto's die ik gebruikt heb kunnen na 30 minuten na aanbrengen op de foam nog veranderd worden van plaats, men kan nog schuiven met het beeld.

Na 30 minuten gaat het inderdaad niet meer!

Ik heb de beelden erop geplakt en aangedrukt met een rollertje.

Daarna heb ik ze 3 uren laten drogen en op formaat gesneden.

Elk beeld was geprint met een witte canvas van enkele mm.

Daarna heb ik de foto's bij gesneden met een scherp mes en de passe partout snijder.

Met een recht mes wel te verstaan!

Om eerlijk te zijn valt het snijden wel tegen, misschien doe ik dat op een verkeerde manier.

De randen van het beeld zijn een heel klein beetje gekarteld.

Toch ziet het eind resultaat er goed uit.

De afmetingen van de beelden zijn nu:

print 1: 46 cm op 31 cm

print 2: 43 cm op 28,5 cm

print 3: 28,5 op 19 cm

Nog even vermelden dat mijn printer maximum beelden A3 + kan printen

Die afmeting is max 32,8 cm X 48,3 cm

## **Geen 40 cm op 50 cm !!!**

De beelden zijn op 15 maart 2020 geplakt op de foam.

Dus hangen de beelden nu anderhalve maand tegen de muur.

Geen enkel beeld hangt onder een lamp, dus niet onder invloed van een warmte bron!!!

## **Enkel Print 2 is verstevigd op de achterkant met aluminium latjes!**

Print 1 en 3 zijn helemaal niet verstevigd!

Het grootste formaat print 1 trekt een heel klein beetje rond, niet noemens waardig.

Print 2 geeft geen krimp

De kleine print 3 trekt helemaal niet krom, gene enkele mm!!

Maar print 3 is lichter papier en er zijn enkele kleine blaasjes te zien in het papier.

## **De prijs:(in maart 2020)**

De grootste foto kost bijgesneden aan foam € 0,95, de tweede € 0,82 en de derde € 0,36.

één haakje achter op de foto kost 21 cent ( 4,39 euro voor 20 stuks )

De lijm om de beelden op de foam te plakken is niet berekenbaar omdat ik niet kan weten hoeveel foto's men kan lijmen met de spuitbus van 400 ml.

De bus koste 11 euro!

Het alu profiel kost 3,49 per meter (ik heb 1 meter gekocht)

Uit deze strips heb ik lengtes gezaagd van 35 cm en de 2 stuks geplakt op de foam van print 2.

De strips, komen nu op 2,45 euro voor print 2.

Ik heb gelijmd met een oud heet lijm pistool dat ik nog had liggen,

Met die lijm heb ik de alu strips op de achterkant gelijmd.

Nieuw kost dit pistool nu bij bol.com 10,99 euro ( lijmsticks zaten erbij)

## **Print 2 heb ik berekend:**

Dus kost print 2 nu 82 cent voor de foam + 21 cent voor het haakje en 2,45 euro voor het aluminium

Dus 3,48 euro voor de print 2, zonder de afdruk en zonder lijm ( de lijm is niet berekenbaar)

De prijs van de print tel ik niet mee want:

Iedereen print ook niet met dezelfde kwaliteit van papier.

Iedereen print niet bij dezelfde leverancier en kan dus ook niet berekend worden.

Ik breng de beelden mee naar de eerste vergadering na de corona tijd.

Moest er iemand zijn die mijn eerste idee met het kalkpapier kan bijstaan.....

Wie weet is dat idee nog haalbaar!

Groetjes

Luc